Index of Claims		i
A MARTIN MANULARIM ARTIN AND AND AND AND AND AND ARTIN	10/083,666	ZIMRON ET A
<u>. 1</u> E	Examiner	Art Unit
TIREUT WITH THIS END FILLE IN END END END END END END END END	Hoang M Nguyen	3748

√	Rejected	[-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Claim	Date						.	Claim Date									Г	Cla	im	Date													
				Γ	Г								П						-	Ī	1	Г										\neg	\sqcap
Final Original	3/6/05	1		ĺ	l						B	Original				- 1						7	!	Original									
F E	3/6	1			l						Final	rig				- 1						Final	:	rig									
	1				l							O					- 1			1		İ	-	١									
1 0	=			Г								51	П			7	\neg	7		\top	7	Г	丁	101								П	
2 2	=					Г		Г	Г	1		52	П	T	一	ヿ	\neg	╗	\top	T	7	Г	┑	102								\neg	
3 3	Ī≡	Γ		Г	Г	Π		Г	Г			53	П	\neg	\neg	\neg	\neg	1	T	Т	7	Г	\exists	103								\neg	
4 4	Ţ≡								Г			54	П	T	\neg	\neg	\neg			1	7	Г	丁	104								\Box	
5 5	=						Π		Г			55	П	T	\neg	ヿ	一	T	丁	T		Г	ヿ	105							\Box	╗	
6 (6)	=	Γ		Г		Г		Г	Г			56	П	\neg			\neg	\neg		T	ا!!!	Г	╗	106								\neg	
7 7	=			Г								57	П		\neg			\top		\top	7	Г	\neg	107									
8 8	=											58									1		T	108								\neg	
9 9	=											59	П	T			П			T	7		\exists	109									
10 10	=	Γ		Г	Π							60	П				П			\Box	7		\exists	110									
11 11	=	\Box										61		\Box	Ţ					I^{-}				111									
12 12	=											62			\Box			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		Ι]			112									
13		Ĺ			匚	匚						63			\Box			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$]			113									
14					匚	L						64		J	\Box	\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$]		floor	114									
15	L		L			匚						65			J	\Box		\Box		$oldsymbol{\mathbb{L}}$]			115								\Box	
16	$oxed{oxed}$				\Box							66							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$]			116									
17]:::::		67						$\Box \Gamma$	\perp]			117									
18												68												118									
19				Г	П	П				l		69	П	\Box	T			П	T		7			119									
20												70]!!!			120									
21				Г		Г						71			\neg	\Box					7			121									
22	Т	П		Г						1		72	П		П		П			Т				122									
23	Г			Π	Π	Π						73	П		\neg	П	\neg	П	Т	Т	١			123									
24					_							74	\Box	\Box		\Box								124									
25												75												125									
26												76				\Box								126									
27												77	П]::::			127									
28												78												128									
29		ļ										79												129									
30												80];;;			130									
31												81												131									
32				匚		\Box		匚	匚			82	Ш	\Box	\Box		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $				L		132									
33			L	匚								83								\perp				133									
34												84	\square	\Box	\Box	\Box	\Box	\perp			_		\Box	134									
35			_					_				85	Ш	\perp		[[_	$oxedsymbol{oxed}$		135				L					
36			$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{\Box}$		L	Ĺ					86	П							\perp				136									
37	_	L	<u></u>		<u>L</u>	<u> </u>	L					87	Ш	[[]	L_		137				L_					Ш
38		_	_	<u> </u>					_			88	Ш		_[\perp	\Box				_	<u> </u>		138				L					
39		乚	<u> </u>	L		<u> </u>		L	_			89	Ш			[_	Ĺ		139									
40				┕		L	L	oxdot				90	Ш	_[[_	L		140	\Box	\Box		L_					
41		_	_	_	_	<u> </u>	L	ļ				91	П	\Box		\Box	\Box			\perp		<u> </u>	\perp	141									
42		L.	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$ldsymbol{oxed}$	_			92	Ш	_[_[_[\bot			\perp	4	_	_[142							\Box	\Box	
43	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	_	$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$	_	_	<u> </u>			93	Ш	[[[_		\perp	143]	
44	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	L	ــــــ		<u> </u>	_			94	Ш					\perp	\perp	\bot	_	<u></u>	\perp	144				<u> </u>	Ш	Ш			
45	_	<u></u>		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u></u>		_	_			95	\sqcup	_[_[_				\perp	_	<u>_</u>	\perp	145									
46	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		الليا	96	Ш		_	_	_	\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$	_	oxdot	\perp	146				$ldsymbol{le}}}}}}$		Ш			
47		<u> </u>		oxdot	_	<u> </u>			_			97	Ш			_			\perp	\bot	┨Ш	<u></u>	\perp	147									
48	\perp	L	_	L_	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			98	Ш					\perp	\perp	1	_	<u> </u>	\downarrow	148						Ш	\Box		Щ
49	1	_	L	_	_	<u> </u>		L	_	.		99	Ш	\perp		_	_	\perp	_ _		4	<u> </u>	4	149						Ш			Ш
50	1_			L	<u> </u>	<u> </u>		L				100	Ш		\perp			\bot	丄		[Ц	\perp	150					L	السا			